

爆破工程师考试《爆破基础知识在线测试》新版

姓名:_____ 年级:_____ 学号:_____

题型	选择题	填空题	解答题	判断题	计算题	附加题	总分
得分							

评卷人	得分

- 单项选择题：化学分解法销毁爆炸物品，仅用于处理（ ）。
 - 某些产品、设施设备、工具等物体表面粘附的起爆药
 - 炸药生产场所的炸药粉尘
 - 雷管内的起爆药
 - 各类猛炸药
- 问答题：稳定爆轰需要哪些条件？
- 填空题：目前常用的单体猛炸药有（ ）、（ ），特屈儿（缩写 CE）、泰安（缩写 PETN）、奥克托金（缩写 HMX）。
- 判断题：由于大多数需销毁的爆炸物品化学安定性较差，对外界的能量刺激敏感，遭受挤压、碰撞、摩擦等机械作用，以及受热、电流、静电等刺激时，更易燃烧或爆炸。
- 单项选择题：运输烟花爆竹车辆在高速道路上最高行驶速度不得超过（ ）公里/小时，并确认有足够的安全车间距离。
 - 60
 - 70
 - 80
 - 100
- 单项选择题：燃烧法销毁爆炸物品时，在下风向应当增大安全警戒距离，特别是与人员集聚地和树林、草坪、易燃易爆场所、重要防火部位，保证安全警戒距离不小于（ ）米。
 - 50
 - 100
 - 200
 - 500
- 填空题：为防止炮烟中毒，露天爆破时人员应位于（ ）方向。
- 填空题：常用的电雷管包括（ ）、（ ）和（ ）。
- 单项选择题：申请举办（ ）及以下级别大型焰火燃放活动的，应当报经举办地县级公安机关受理、审批。
 - I 级
 - II 级
 - III 级

D、IV级

- 10、判断题：针对民用爆炸物品从业单位实施的较大规模爆炸物品销毁活动，公安机关应当以专项检查的方式组织实施治安检查工作。
- 11、多项选择题：道路运输危险货物车辆标志分为：（ ）
- A、标志灯
 - B、警示灯
 - C、标志牌
 - D、警告牌
- 12、多项选择题：公安机关开展民用爆炸物品从业活动治安管理检查工作有哪些原则（ ）
- A、围绕核心、适应执法
 - B、便民利民、高效服务
 - C、登记记录、除患优先
 - D、行为规范、严厉处罚
- 13、多项选择题：作出民用爆炸物品治安管理许可决定的公安机关，要及时规范地处理许可信息，（ ），保障监管效率，实现社会监督。
- A、及时将许可的民用爆炸物品主体、活动信息录入民用爆炸物品信息管理系统。
 - B、在规定期限内将爆破作业单位等有关主体许可的情况向上级公安机关备案。
 - C、立即向许可事项所在地基层公安机关、辖区派出所通报许可情况。
 - D、根据规定，及时将主体许可情况向社会公告。
- 14、判断题：爆破作业人员可以同时从事爆破员、保管员和安全员工作。
- 15、问答题：在城镇实施爆破时，怎样控制爆破噪声？
- 16、问答题：试述水下沙、土地基爆炸压密原理，主要方法有哪些？
- 17、单项选择题：大型焰火燃放活动中应当由（ ）负责在燃放现场技术负责人的指导下，配合燃放技术人员处理哑弹或者其他未引燃的烟花爆竹。
- A、燃放现场技术负责人
 - B、燃放操作人员
 - C、安全员
 - D、保管员
- 18、判断题：民用爆炸物品最小计数单位外表面登记标识的生产单位或生产地可以使用中文简称或公安部编发的代号标注。
- 19、多项选择题：实施大规模的民用爆炸物品单位治安检查前，组织和动员内容应包括（ ）
- A、制订检查工作实施方案，明确各自检查任务
 - B、进行组织分工，明确现场指挥、分组负责人，落实指挥、保障、应急措施
 - C、落实必要的专业技术人员进行技术支持
 - D、开展爆炸危险品场所检查的安全动员，必须做到参与检查的民警知道任务的危险性及其后果，在此基础上掌握必须遵守的安全行为规范
- 20、判断题：实施检查的民警需要进入爆炸危险品场所时，应当将携带的手机设置为飞行模式。
- 21、填空题：在露天深孔爆破中，装药结构分为（ ）、（ ）、孔底装药结构和混合装药结构。在预裂和光面爆破中，采用不耦合装药结构。
- 22、多项选择题：道路运输烟花爆竹侵犯公共安全的违法行为有（ ）。
- A、违反运输许可事项经由道路运输烟花爆竹
 - B、未按规定装载烟花爆竹

C、烟花爆竹运输车辆超速行驶

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/385340342022011201>